

FISPQ – Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos					Nº 0003/05		
JR PENGO IND. E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA - EPP.							
TELEFONE:	(14)21047903	DATA:	25/01/2005	REVISÃO	0	PÁGINA	1 de 3

1.	Identificação do Produto e da Empresa
<ul style="list-style-type: none"> - Nome do Produto: Poliol Veta Plus - Código Interno de Fabricação do Produto: BM 318C - Nome da Empresa: JR Pengo Ind. e Comércio de Produtos Químicos Ltda - EPP. - Endereço: Rua 2 s/nº - Jaú – SP - Telefone da Empresa: (14) 21047903 - Telefone para Emergências: (14) 21047903 - Fax: (14)21047903 - E-mail: impervet@impervet.com.br 	
2.	Composição e Informações Sobre Ingredientes
<p>Substância: Poliol a base de óleos vegetais</p> <p>Nome químico comum ou genérico: Veta Plus</p> <p>Poliol Veta Plus → Densidade 0,98</p>	
3.	Identificação de Perigos
<ul style="list-style-type: none"> - Perigos mais importantes: Não se aplica ao produto. - Efeitos do produto: <ul style="list-style-type: none"> Efeitos adversos à saúde humana: <u>Olhos:</u> pode causar irritação devido contato com os olhos; <u>Pele:</u> pode provocar irritações em caso de alergia; <u>Ingestão:</u> pode causar mau estar, vômitos e diarreia; <u>Inalação:</u> o produto não elimina gases tóxicos. <li style="padding-left: 40px;">Efeitos ambientais: Produto Vegetal, não oferece riscos ao meio ambiente. - Perigos físicos e químicos: Não se aplica ao produto. - Classificação do produto químico: não se aplica ao produto. 	
4.	Medidas de Primeiros – Socorros
<ul style="list-style-type: none"> - Medidas de primeiros-socorros: <ul style="list-style-type: none"> - <u>Contato com a pele:</u> lavar as partes atingidas com água corrente e sabão. - <u>Contato com os olhos:</u> Lavar com água abundante os olhos, se persistir a irritação, procure um médico levando o rótulo do produto. - <u>Ingestão:</u> Não provoque vômito. Lave a boca com água durante alguns minutos. Se a pessoa não se sentir bem, procure um médico, levando o rótulo do produto. - Quais ações devem ser evitadas: não provocar vômito em caso de ingestão. - Notas para o médico: derivado de óleos vegetais. 	
5.	Medidas de Combate a Incêndio
<ul style="list-style-type: none"> - Uso de extintor de CO₂, ou pó. Somente pega fogo acima de 120°C e neste caso com o ambiente em chamas. O produto não é explosivo. 	
6.	Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento
<ul style="list-style-type: none"> - <i>Precauções pessoais:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Remoção de fontes de ignição: não se aplica ao produto em temperatura ambiente - Controle poeira: não se aplica ao produto. Produto não gera poeira. - Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosas e olhos: Não se aplica ao produto (ver item 3 desta FISPQ). - <i>Precauções ao meio ambiente:</i> Não prejudica o meio ambiente. Produto vegetal.. - Sistemas de alarme: Não se aplica ao produto. - <i>Métodos para limpeza:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Recuperação: se possível recupere o produto derramado em recipientes. - Neutralização: Não se aplica ao produto. - Disposição: o material recolhido deve ser devidamente embalado, identificado e transportado conforme normas legais e de boas práticas. Se não for recuperado, o líquido deve ser descartado. - Prevenção de perigos secundários: não reutilizar embalagem. 	

FISPQ – Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos					Nº 0003/05		
JR PENGO IND. E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA - EPP.							
TELEFONE:	(14)21047903	DATA:	25/01/2005	REVISÃO	0	PÁGINA	2 de 3

7.	Manuseio e Armazenamento
<ul style="list-style-type: none"> - <i>Manuseio</i> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Medidas Técnicas</i> <ul style="list-style-type: none"> - Prevenção da exposição do trabalhador: Não se aplica ao produto. - Prevenção de incêndio e explosão: não combustível a temperatura ambiente. Produto não inflamável a temperatura ambiente. - Precauções para manuseio seguro: Não se aplica ao produto. - <i>Orientações para manuseio seguro:</i> Não se aplica ao produto. - <i>Armazenamento</i> <ul style="list-style-type: none"> - Medidas técnicas apropriadas: Empilhamento máximo de 04 caixas coletivas; - <i>Condições de armazenamento:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Deve ser armazenado protegido do excesso de luz e calor. - <i>Materiais seguros para embalagens:</i> <ul style="list-style-type: none"> - Recomendadas: Não se aplica ao produto. 	
8.	Controle de Exposição e Proteção Individual
<ul style="list-style-type: none"> - <i>Parâmetros de controle específicos</i> - <p>Limites de exposição ocupacional: Não se aplica ao produto.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Outros limites e valores:</i> Não se aplica ao produto. - Equipamento de proteção individual apropriado <ul style="list-style-type: none"> - <i>Proteção respiratória:</i> não necessária sob condições de uso normal; - <i>Proteção das mãos:</i> uso de luvas de borracha. <ul style="list-style-type: none"> - <i>Proteção dos olhos:</i> Recomenda-se o uso de óculos de proteção ao utilizar o spray. - <i>Proteção da pele e do corpo:</i> não necessária sob condições de uso normal; - <i>Precauções especiais:</i> Não se aplica ao produto. 	
9.	Propriedades Físico – Químico
<ul style="list-style-type: none"> - Estado físico: Líquido. - Cor: Branco - Odor: característico. - Temperaturas específicas ou faixas de temperaturas nas quais ocorrem mudanças de estado físico: Não se aplica ao produto. - Ponto de fulgor: produto não é inflamável. - Temperatura de auto-ignição: desconhecido <p>Limites de explosividade superior/inferior: não se aplica ao produto</p>	
10.	Estabilidade e Reatividade
<ul style="list-style-type: none"> - Condições específicas <ul style="list-style-type: none"> - Instabilidade: estável - Reações perigosas: Não se aplica ao produto. <p>Materiais ou substâncias incompatíveis: não se aplica ao produto.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Produtos perigosos da decomposição: Não se aplica ao produto. 	
11.	Informações Toxicológicas
<ul style="list-style-type: none"> - Informações de acordo com as diferentes vias de exposição - Toxicidade aguda <ul style="list-style-type: none"> <u>Ingestão:</u> pode causar mal estar, vômitos, diarreias. <u>Inalação:</u> não elimina gases tóxicos. <u>Contato com a pele:</u> pode provocar irritações, em caso de alergia ao produto. <u>Contato com os olhos:</u> Irritação. 	
12.	Informações Ecológicas
<ul style="list-style-type: none"> - Efeitos ambientais, comportamento e impactos do produto. - Impacto ambiental: <ul style="list-style-type: none"> <u>Água:</u> Produto Vegetal pode ser desprezado em esgoto. <u>Solo:</u> Produto Vegetal, não apresenta riscos ambientais. 	

FISPQ – Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos					Nº 0003/05		
JR PENGO IND. E COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS LTDA - EPP.							
TELEFONE:	(14)21047903	DATA:	25/01/2005	REVISÃO	0	PÁGINA	3 de 3

13.	Considerações Sobre Tratamento e Disposição
<ul style="list-style-type: none"> - Métodos de tratamento e disposição - Produto: Vegetal e pode ser descartado em esgoto. Ver item 6 dessa FISPQ. - Restos de produtos: Vegetal e pode ser descartado em esgoto. Ver item 6 dessa FISPQ. - Embalagem usada: não reutilizar embalagem. 	
14.	Informações Sobre Transporte
<ul style="list-style-type: none"> - Regulamentações nacionais e internacionais Portaria nº 327, de 30 de julho de 1997 Portaria nº 75, de 08 de junho de 1987 Portaria nº 3.523, de 28 de agosto de 1998 - Terrestres: transportado em embalagens coletivas de papelão microondulado. Em grandes volumes pode ser transportado em containers fechados. - Fluviais: transportado em embalagens coletivas de papelão microondulado. Em grandes volumes pode ser transportado em containers fechados. - Marítimo: transportado em embalagens coletivas de papelão microondulado. Em grandes volumes pode ser transportado em containers fechados. - Aéreo: transportado em embalagens coletivas de papelão microondulado. Em grandes volumes pode ser transportado em containers próprios para transporte aéreo. - Produto classificado como não perigoso para o transporte - Número ONU: não se aplica ao produto - Nome apropriado para o desembarque: Poliul Veta Plus - Classe de risco: não se aplica ao produto - Número de risco: não se aplica ao produto - Grupo de embalagem: não se aplica ao produto 	
15.	Regulamentações
<ul style="list-style-type: none"> - Regulamentações: não se aplica ao produto. Produto vendido em frascos plásticos mais caixas coletivas de papelão. 	
16.	Outras Informações
<p>Necessidades especiais de Treinamento: não se aplica ao produto</p> <p>Uso recomendado e possíveis restrições ao produto químico: não se aplica ao produto</p> <p>Referências bibliográficas: Portaria nº 327, de 30 de julho de 1997 Portaria nº 75, de 08 de junho de 1987 Portaria nº 3.523, de 28 de agosto de 1998</p>	